

Application/Control	No.
09/904 039	

Examiner Young J. Kim Applicant(s)/Patent under Reexamination
DONG ET AL.

Art Unit 1637

	0	RIGINAL	ISSUE	. <u>) .</u>	./\\	<u> </u>			CLASSIFICATION				
CLASS SUBCLASS						CL	AIMED		NON-CLAIMED				
	435	1.2	С	12	Р	19	/34						
	CROSS	REFERENCES		С	12	Q	1	/68					
CLASS	SUBCLAS	S (ONE SUBCLASS F	Ľ	14	<u> </u>	•	700		,				
435	6							1					
								/		1			
								1		1			
								1		/			
								1		1			
(Assistant Examiner) (Date) Young J. (Primary E					2-2 1 A	 oril 26	5, 2007	Total Claims Allowed: 20					
					_		(Date)		O.G. Print Fig				
(Legal III)						1							

⊠c	Claims renumbered in the same order as presented by applicant										ОС	PA		XT.	D.		□R	☐ R.1.47	
Final	Original	-11	Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
	1]		31	9.4		61			91	1.5		121		·	151			181
	2			32			62			92			122			152	-		182
	3			33	* :		63			93			123			153			183
	4			34			64			94			124			154			184
	5			35			65			95			125			155			185
	6			36			66			96			126			156			186
	7			37			67			97			127	*		157			187
	8	71.1		38			68			98	1,0		128			158			188
	9			39			69			99			129].		159			189
	10			40	0.		70			100	-9-		130			160			190
	11			41	1		71	1.1		101			131			161			191
	12			42	1.0		72			102			132	:		162			192
	13			43			73			103			133			163			193
	14	*		44			74			104			134			164			194
	15			45)		75			105		ļ	135			165			195
	16			46			76			106	*		136			166			196
	17			47			77			107			137			167	·		197
	18			48] .		78			108			138			168	·		198
	19			49	*		79			109	* *		139	. !		169			199
	20			50			80			110			140			170			200
	21			51			81			111			141			171			201
	22			52			82	!" 		112			142	A	_	172			202
	23			53			83			113			143			173			203
	24	11		54			84			114			144			174			204
	25			55			85			115			145			175			205
	26	* *		56	1		86	i 'i		116			146			176			206
	27	1 :: .		57			87			117			147			177			207
	28			58			88	0.		118	٠.		148			178			208
	29			59	. 1		89		ļ	119			149	7	•	179			209
	30			60			90		<u> </u>	120	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		150			180			210